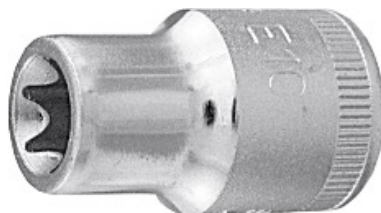


**Klucz nasadowy, 3/8 cala do śrub Torx®, profil Torx®: E5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	637450 E5
GTIN	4018754003655
Klasa artykułu	63A

Opis**Wykonanie:**

Odkuwki z wysokogatunkowej stali, pogłębione od środka dla szybkiego uchwycenia łba śruby.

DIN 3120.

Specjalna technologia odkuwania zapewnia optymalny przebieg włókien materiału. Wąskie tolerancje rozwarości kluczy. Hartowane w oleju, w wyniku czego są pozbawione naprężeń i odkształceń, co zapewnia dokładne pasowanie. Krawędzie zaokrąglone.

Materiał:

Stal wysokowydajna HPQ®; niełuszcząco chromowana na podłożu niklowym.

czop lub gniazdo wejściowe czworokątne: 3/8 cal

Wymiary profilu A: 4,7 mm

Ø po stronie napędu: 7 mm

długość: 28 mm

Opis techniczny

długość	28 mm
profil Torx®	E5
Ø po stronie napędu	7 mm
Wymiary profilu A	4,7 mm
czop lub gniazdo wejściowe czworokątne	3/8 cal
kształt czopu lub gniazda wyjściowego	Klucz nasadowy do śrub TORX®

Rodzaj produktu

Klucz nasadowy